

L382



Wielofunkcyjna drukarka ze zintegrowanymi pojemnikami na atrament, umożliwiającą ekonomiczne i niezawodne drukowanie w kolorze, kopiowanie i skanowanie.

Model L382 to doskonałe rozwiązanie do domu i do domowego biura, które zapewni szybkość, wysoką jakość oraz bardzo niski koszt drukowania, skanowania i kopiowania. Pojemny system zasilania w atrament pozwala na wydrukowanie tysięcy stron przy bardzo niskich kosztach. Łatwa i bezproblemowa konfiguracja umożliwia natychmiastowe rozpoczęcie pracy. Urządzenie umożliwia również drukowanie zdjęć bez marginesów.

Nigdy więcej kartridży! Zapas atramentu na dwa lata¹

Niezależnie, czy drukujesz w czerni czy w kolorze, model L382 pozwala cieszyć się niezwykle niskim kosztem drukowania, dzięki zapasowi atramentu na dwa lata w zestawie. Zapas tuszu pozwala wydrukować nawet nieprawdopodobną liczbę 13 000 stron w trybie monochromatycznym oraz 6500 stron w kolorze² bez potrzeby wymiany wkładu atramentowego. Standardowe opakowanie zawiera jeden zestaw atramentów plus dwie dodatkowe butelki z czarnym tuszem.

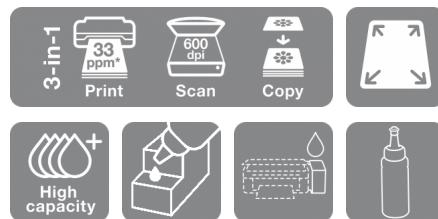
Łatwo i szybko

Model L382 zapewnia błyskawiczną konfigurację i obsługę. Łatwa i bezproblemowa konfiguracja pozwoli Ci od samego początku zwiększyć wydajność pracy. Nie trzeba też długo czekać na potrzebne dokumenty, ponieważ urządzenie drukuje 10 str./min³.

Jakość drukowania Epson

Model L382 pozwala cieszyć się niezawodnym i tanim drukowaniem bez najmniejszych problemów. Każdy element został zaprojektowany do harmonijnej pracy ze zintegrowanym pojemnikiem na atrament oraz oryginalnymi butelkami z tuszem firmy Epson. Dzięki wykorzystywanej technologii szybkiego uzupełniania atramentu, dobrze oznakowanym butelkom oraz zabezpieczeniom przed kapaniem uzupełnianie pojemnika jest szybkie i proste. Dzięki technologii Micro Piezo firmy Epson niezawodny model L382 zawsze wykonuje wydruki w spójnej, dobrej jakości. Ponadto model wyposażono w funkcję drukowania bez marginesów, a także skanowania w rozdzielczości 1200 dpi. To kompletny zestaw. Dla większej pewności i spokoju użytkowników model posiada także gwarancję producenta na rok lub do 30 000 stron wydruku.

KARTA PRODUKTU



KLUCZOWE CECHY

- **Wyjątkowo niski koszt drukowania, skanowania i kopiowania**
Zintegrowany pojemnik na atrament o wysokiej pojemności
- **Z zapasem atramentu na dwa lata¹**
13 000 stron w trybie monochromatycznym i 6500 stron w trybie kolorowym²
- **Dodatkowe atramenty w zestawie**
Opakowanie zawiera jeden standardowy zestaw atramentów plus dwie dodatkowe butelki z czarnym tuszem
- **Niezawodne wydruki o wysokiej jakości**
Technologia Micro Piezo i oryginalny atrament firmy Epson
- **Brak problemów**
Obowiązuje gwarancja firmy Epson na 12 miesięcy lub do 30 000 stron

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

Metoda drukowania	Drukowanie atramentowe na żądanie (piezoelektryczne)
Minimalna wielkość kropeł	3 pl, Z technologią kropli o zmiennej wielkości
Technologia tuszów	Dye Ink
Rozdzielczość drukowania	5.760 x 1.440 DPI

DRUKOWANIE

Szybkość druku ISO/IEC 24734	10 Str./min. Monochromatyczny, 5 Str./min. Colour
Maksymalna szybkość druku	15 Str./min. Colour (papier zwykły), 33 Str./min. Monochromatyczny (papier zwykły), 69 sekund(y) na zdjęcie 10 x 15 cm (błyszczący papier fotograficzny Premium Glossy Photo Paper)
Kolory	Czarny, Cyjan, Żółty, Magenta
Szczegółowe informacje o szybkości drukowania na stronie	http://www.epson.eu/testing .

SKANOWANIE

Rozdzielczość skanowania	600 DPI x 1.200 DPI (poziomo x pionowo)
Typ skanera	czujnik kontaktowy obrazu (CIS)

OBSŁUGA PAPIERU / NOŚNIKÓW

Liczba przegródek do papieru	1
Formaty papieru	A4, A5, A6, B5, C6 (koperta), DL (koperta), Nr 10 (koperta), Letter, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 0.6729166666666666, Użytkownika, Legal
Dwustronne	Ręczna obsługa
Pojemność podajnika papieru	100 Arkusze W standardzie, 100 Arkusze maksymalnie, 20 Arkusze fotograficzne
Przetwarzanie nośników wydruku	Drukowanie bez marginesów

INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	13 W (kopiowanie autonomiczne, wzorzec normy ISO/IEC 24712), 0,8 W (tryb uśpienia), 3,8 W Gotowy, 0,3 W (wylączyć), ENERGY STAR® qualified
Wymiary produktu	482 x 300 x 145 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	4,4 kg
Poziom hałasu	5,2 B (A) na błyszczącym papierze fotograficznym Premium Glossy Photo Paper / w trybie zdjęć RPM - 38 dB (A) na błyszczącym papierze fotograficznym Premium Glossy Photo Paper / w trybie zdjęć RPM
Kompatybilne systemy operacyjne	Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 (32/64 bit), Windows 8.1, Windows 8.1 x64 Edition, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows XP, Windows XP x64, Wersja XP Professional x64

INNE

Gwarancja	12 miesiące/miesiący Klient znosi do serwisu, 30.000 Strony
-----------	---

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	C11CF43402
Kod kreskowy	8715946621678
Kraj pochodzenia	Filipiny



Epson Europe B.V. Sp. z o.o.
Oddział w Polsce
ul. Bokserska 66
02-690 Warszawa
Tel.: +48 22 375 7500
Faks: +48 22 375 7501

Infolinia: 801 64 64 53
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora.)
www.epson.pl

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

L382

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Oprogramowanie (CD)
- Instrukcja montażu
- Kabel zasilający
- Urządzenie podstawowe
- Karta gwarancyjna
- 4 oddzielne butelki (70 ml) z atramentem (czarny, błękitny, żółty, purpurowy) oraz 2 dodatkowe butelki z czarnym atramentem

ZGODNOŚĆ WKŁADÓW ATRAMENTOWYCH

- 664
- 664
- 664
- 664



INK BOTTLE YIELD DATA



W zestawie	Liczba stron: 13.000*	Liczba stron: 6.500*
Wymiana	Liczba stron: 4.500*	Liczba stron: 7.500*

* Przybliżona wydajność oparta na normach ISO/IEC 24711/24712 lub ISO/IEC 29102/29103. Wartości rzeczywiste zależą od rodzaju drukowanych obrazów i warunków użytkowania. Więcej informacji na stronie www.epson.eu/pageyield

1. Dwuletni zapas atramentu oszacowano na podstawie średniej miesięcznej liczby drukowanych stron (badanie IDC WW Page Volume Program, 2015 r.)
2. Podana wydajność została ustalona za pomocą oryginalnej metodologii firmy Epson na podstawie symulacji druku wzorców testowych, zgodnie z normą ISO/IEC 24712, z zastosowaniem wymiennych wkładów z atramentem. Podane wydajności NIE są oparte na normie ISO/IEC 24711. Podana wydajność może różnić się w zależności od drukowanych obrazów, rodzaju używanego papieru, częstotliwości drukowania oraz warunków pracy, np. temperatury. Podczas wstępnej konfiguracji drukarki pewna ilość atramentu zostaje zużyta do zapelnienia dysz głowicy drukującej. Z tego powodu wydajność początkowego zestawu może być niższa.
3. Średnia ESAT testów kategorii biznesowej dla druku jednostronnego czarno-białego oszacowana zgodnie z normą ISO/IEC 24734

EPSON®